

A TERMÉK LEÍRÁSA

A Sport 4T 10W-40 prémium szintetikus keverék motorolaj sportmotorok, ATV terepjárók és hómobilok modern, katalizátorral felszerelt négyütemű benzinmotorjaihoz.

A termék előállításához az egyedülálló ZFM™ (Zero Friction Molecular – Nulla Molekuláris Súrlódás) súrlódásgátló technológiát és speciálisan kiválasztott, magas viszkozitási indexű és kiváló oxidációs stabilitású alapanyagokat használunk. A Sport 4T 10W-40 megfelel az "Low SAPS" olajok követelményeinek, alacsony szulfáthamu, foszfor és kén tartalma miatt. A mechanikai elhasználódással szembeni nagyfokú ellenállása és kiemelkedő oxidációs stabilitása biztosítja az olaj meghosszabbított teljesítményét magas üzemi hőmérsékleten és nagy terhelés mellett is. A további súrlódásmódosítók hozzájárulnak a súrlódótárcsás tengelykapcsolók sima és hatékony működéséhez az olajteknőben.



ALKALMAZÁSI TERÜLET

- A Sport 4T 10W-40 ajánlott olyan sportmotorok, ATV terepjárók és hómobilok modern négyciklusú benzinmotorjaihoz, amelyekhez "Low SAPS", motorolajok szükségesek API SM vagy magasabb szerviz kategóriával.
- A Sport 4T 10W-40 kiváló választás a nagy teljesítményű, négyütemű motorokkal felszerelt modern motoros szánok számára, amelyek nehéz időjárási körülmények között üzemelnek, ahol a hagyományos olajok nem alkalmazhatók az alacsony hőmérsékletű áramlási veszteség miatt.

JELLEMZŐ VIZSGÁLATI ADATOK

JELLEMZŐ	MÉRTÉKEGYSÉG	ÉRTÉK	SZABVÁNY
SAE kategória	-	10W-40	SAE J300
Kinematikai viszkozitás: 40 °C-on	mm ² ·s ⁻¹	101.10	ASTM D445
100 °C-on	mm ² ·s ⁻¹	14.62	ASTM D445
Viszkozitási index	-	150	ASTM D2270
Hidegindítási viszkozitás -25 °C-on	mPa·s	6200	ASTM D5293
Szín	-	2.5	ASTM D1500
Lobbanáspont	°C	238	ASTM D92
Dermedés pont	°C	-42	ASTM D6892
Sűrűség 30 °C-on	kg/L	0.8542	ASTM D4052
Teljes bázisszám	mg KOH/g	7.57	ASTM D2896

ELŐNYÖK A FELHASZNÁLÓK SZÁMÁRA

- A Sport 4T 10W-40 kiváló olajfilm nyírási-stabilitásának köszönhetően hatékonyan védi a terhelte alkatrészeket a kopástól, és maximalizálja a motor teljesítményét.
- A kiválasztott szintetikus alapanyagok használata alacsony hőmérsékleten is kiváló olajáramlást biztosít, és könnyű hidegindítást garantál rendkívül alacsony hőmérsékleteken, előzetes bemelegítés nélkül.
- A termék kompatibilis a modern katalizátorokkal, és teljes mértékben megfelel a legszigorúbb környezetvédelmi előírásoknak.



MEGFELEL A KÖVETKEZŐ ELŐÍRÁSOKNAK ÉS KÖVETELMÉNYEKNEK:

- API SN
- JASO MA2

A termék használata előtt győződjünk meg arról, hogy az megfelel a berendezés működési feltételeire vonatkozó gyártói ajánlásoknak és a vevő karbantartási gyakorlatának.

TÁROLÁSI ÉS KEZELÉSI ÚTMUTATÓ

- Kerüljük a termékek közvetlen napfénynek való kitettségét.
- Hűvös és száraz helyen tároljuk. Kerüljük a termékek nedvességnek való kitettségét.
- Kifejezetten ajánlott a hordókat beltérben vagy fedett helyen, raklapokon és állványokon tárolni.

BIZTONSÁG, EGÉSZSÉG-, ÉS KÖRNYEZETVÉDELEM

Az egészségre, biztonságra és környezetvédelemre vonatkozó információkat a termék biztonsági adatlapja (SDS) tartalmazza. Az SDS fájl részletesen tartalmazza a lehetséges veszélyeket, óvintézkedéseket és elsősegély-nyújtási intézkedéseket, valamint a környezeti hatásokra és a használt termékek ártalmatlanítására vonatkozó információkat.

A TOTACHI INDUSTRIAL CO., LTD. kizárja a felelősséget abban az esetben, ha a terméket ezen utasítások és figyelmeztetések megszegésével használják, vagy ha nem rendeltetészerűen használják. A termék rendeltetéstől eltérő használata előtt forduljon a helyi TOTACHI[®] forgalmazóhoz.